

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

PARIS

(11) N° de publication :

2 291 809

(A n'utiliser que pour les
commandes de reproduction).

A1

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

(21)

N° 75 16198

(54) Procédé d'inhibition de l'érosion du moule pendant le moulage, et composition de liant.

(51) Classification internationale (Int. Cl.²). B 22 C 3/00; B 22 D 7/00.

(22) Date de dépôt 23 mai 1975, à 15 h 55 mn.

(33) (32) (31) Priorité revendiquée : *Demande de brevet déposée aux Etats-Unis d'Amérique le 19 novembre 1974, n. 525.240 aux noms des inventeurs.*

(41) Date de la mise à la disposition du public de la demande B.O.P.I. — «Listes» n. 25 du 18-6-1976.

(71) Déposant : NALCO CHEMICAL COMPANY. Société constituée selon les lois de l'Etat de Delaware, USA, résidant aux Etats-Unis d'Amérique.

(72) Invention de : Edwin Terrington Sortwell et Frederick Vincent Reven.

(73) Titulaire : *Idem* (71)

(74) Mandataire : Langner Parry, 7, rue de la Paix, 75002 Paris.

BEST AVAILABLE COPY

D

Vente des fascicules à l'IMPRIMERIE NATIONALE, 27, rue de la Convention — 75732 PARIS CEDEX 15